

**Diplôme d'Etudes Supérieures Universitaires  
(DESU)  
« PARODONTOLOGIE EN PRATIQUE  
CLINIQUE »**

*COORDONNATRICE : Virginie MONNET-CORTI (PU-PH)*

PROGRAMME DES ENSEIGNEMENTS  
Année 2018-2019

# 1<sup>er</sup> Séminaire :

Responsable : Pr V. MONNET-CORTI et Dr C. DUMAS

- UE 1 : Les maladies parodontales : étiopathogénie, diagnostic et plan de traitement.
- UE 2 : La phase étiologique de la thérapeutique parodontale

**28, 29, 30 JANVIER 2019**  
(de 9H à 12H30 et de 13H30 à 18H)

Enseignants : V. Monnet-Corti, P. Karsenti, S. Melloul, C. Goubbron, B. Kadaroo, G. Gagnot, M. von Geijer, A. Boyer, A. Antezack, H. Lugari, L. Tholozan, A. Brincat (AB<sup>T</sup>)

## LUNDI 28 JANVIER 2019

### Matin

9h-9 h15 Introduction, présentation du programme, objectifs, matériel VMC

9h15-10h30 Le bilan Radio en parodontie – le Cone Beam en parodontie: CG  
-Matériel-Méthode

10h30-11h15 Le sondage parodontal-le charting informatisé- le dossier parodontal AB

11h15-12h30 Etiopathogénie, réactions de l'hôte, tests bactériologiques AB

Dossier : les Antibiotiques et les antiseptiques en parodontie AB

12h30-13h30 **Pause déjeuner**

### Après-midi

13h30-15h Les facteurs de risque des maladies parodontales AB+LT

Maladies générales et maladies parodontales AB+LT

Organigramme des facteurs de risques de Lang et Tonetti AB+LT

15h00-16h30 Thérapeutique étiologique : Hygiéniste MVG

The essence of plaque control (avec traduction simultanée de BK)

16h45-18h TD Motivation et enseignement à l'hygiène parodontale =  
Education thérapeutique parodontale du patient AB+LT+VMC+MVG

## MARDI 29 JANVIER 2019

### Matin

9h-12h30 Thérapeutique étiologique : Le détartrage et le surfaçage radiculaire :  
données actuelles « Equipe ACTEON » GG+AB

12h30-13h30 **Pause déjeuner**

### Après-midi

13h30-18h **Travaux pratiques** de détartrage et de surfaçage radiculaire ultra-sonique  
sur modèles pédagogiques GG+AB+Acteon

## MERCREDI 30 JANVIER 2019

### Matin

9h-10h Classification des maladies parodontales SM

10h-11h30 Diagnostic et plan de traitement VMC

11h30-12h Réévaluation VMC

12h-12h30 Présentation Cas cliniques PK+SM+AB<sup>T</sup>+AA

12h30-13h30 **Pause déjeuner**

### Après-midi

13h30-18h **Travaux pratiques** sur mâchoires de porc et modèles pédagogiques :  
VMC+HL+AA+SM+CG

-Incisions et Sutures

-Démonstration télévisée

-Travaux pratiques

**Apporter obligatoirement blouse et lunettes (voire loupes et led si vous avez)**

## 2<sup>ème</sup> Séminaire : DPC

Responsables : Pr V. MONNET-CORTI et Dr S. MELLOUL

- UE 3 : Chirurgie parodontale : traitement des parodontites.

**18, 19, 20 MARS 2019**  
(De 9h à 12h30 et de 13h30 à 18h)

Enseignants : V. Monnet-Corti, M. Pignoly, J-M. Glise, V. Moll, H. Lugari, N. Henner, A. Boyer, C. Dumas, S. Melloul, A. Antezack, L. Tholozan, A. Brincat

### LUNDI 18 MARS 2019 DPC

**Matin** : Pause café

**9h-11h** La Chirurgie Parodontale : les Lambeaux de débridement ou d'assainissement parodontal VMC

-Les lambeaux positionnés apicalement

-Chirurgie osseuse soustractive : ostéoplastie-ostéoectomie

**11h-12h** -Gestion des atteintes interradiculaires : odontoplastie-prémolarisation-hémisection-amputation radiculaire

**12h30-13h30 Pause déjeuner**

**Après-midi**

**13h30-15h30** Elongation coronaire MP

**15h30-18h** Table ronde avec présentation de cas cliniques par les participants VMC+LT+MP

### MARDI 19 MARS 2019 DPC

**Matin** : Pause café

**9h-12h30** La Chirurgie Parodontale : Les techniques régénératrices VMC

- La régénération tissulaire guidée : les membranes VMC+AB

-Les lambeaux de préservation papillaire

-Les techniques minimalement invasives VM+NH

**12h30-13h30 Pause déjeuner**

**Après-midi** :

Travaux pratiques sur mâchoires de porc : AB+VMC+AA+AB<sup>T</sup>

La Chirurgie Parodontale : -les Lambeaux de débridement et d'assainissement parodontal

-Les lambeaux positionnés apicalement

-Chirurgie osseuse soustractive : ostéoplastie-ostéoectomie, élongation coronaire

### MERCREDI 20 MARS 2019

**Matin** : Pause café

**9h-11h** La Chirurgie Parodontale : Les techniques régénératrices (RTI) JMG

Amélogénines

Régénération parodontale : comblement osseux

**11h-12h30** Les greffes osseuses : les différents matériaux de comblement CD+AB

La régénération parodontale par technique de comblement

**12h30-13h30 Pause déjeuner**

**Après-midi : 13h30-18h**

Travaux pratiques sur mâchoires de porc : SM+HL+AA

La Chirurgie Parodontale : Les techniques régénératrices La

régénération tissulaire guidée : les membranes

Les greffes osseuses

Amélogénines

Démonstration télévisée sur modèles pédagogiques

## 3ème Séminaire :

Responsables : Pr V. MONNET-CORTI et Dr L. THOLOZAN

- UE 4 : Thérapeutique parodontale de soutien
- UE 5 : Chirurgie parodontale : chirurgies pré-prothétiques et pré-implantaires
- UE 6 : Le traitement implantaire chez les patients atteints de maladie parodontale. Les maladies péri-implantaires. La thérapeutique des péri-implantites et implantaire de soutien
- 

**20, 21, 22 MAI 2019**  
(de 9H00 à 12H30 et de 13H30 à 18H00)

Enseignants : V. Monnet-Corti, H. Rangé, C. Micheau, N. Henner, C. Goubron, C. Fouque, V. Moll, A. Antezack, H. Lugari, S. Melloul, L. Tholozan

### LUNDI 20 MAI 2019.

#### Matin

9h–9h30 Thérapeutique Parodontale de Soutien VMC  
9h30–10h30 Webconférence Observance en Parodontologie HR+CM  
10h30-12h Extraire ou conserver les dents ? L'avis du parodontiste VMC  
12h30-14h Pause déjeuner

#### Après-midi

14h-15h30 Introduction à l'implantologie : les critères parodontaux esthétiques et biologiques VMC  
15h30-18h Présentation de cas cliniques sur fichier PWP de 10 minutes par les élèves du DESU  
(tirage au sort de 6 présentations)

### MARDI 21 MAI 2019

#### Matin

9h-11h Traitement des péri-implantites VM  
11h-12h30 Hygiène péri-implantaire et Thérapeutique péri-implantaire de soutien AA  
12h30-13h30 Pause déjeuner

#### Après-midi

14h-18h L'ostéointégration NH  
Préservation du volume osseux : mythe ou réalité  
Préservation extraction implantation immédiate et reconstruction des sites d'extraction

### MERCREDI 22 MAI 2019

#### Matin

9h-10h30 Le traitement implantaire chez les patients atteints de maladie parodontale CG+CF  
10h30-12h30 Présentation de cas cliniques sur fichier PWP de 10 minutes par les stagiaires du DESU (tirage au sort de 6 présentations)

12h30-13h30 Pause déjeuner

#### Après-midi

13h30-18h Travaux Pratiques SM+HL+AA  
sur modèles pédagogiques et sur mâchoires de porc :  
Aménagement des tissus durs et mous pré-implantaires et préservation de l'alvéole d'extraction

**4ème Séminaire :**

**Responsables : Pr V. MONNET-CORTI et Dr A. BOYER**

- **UE 7 : Prothèse en parodontologie.**
- **UE 8 : Occlusodontie et Parodontie. Endodontie et Parodontie**
- **UE 9 : Anatomie chirurgicale parodontale**

**24, 25, 26 JUIN 2019**

**(de 9H à 12H30 et de 13H30 à 18H)**

**Enseignants : V. Monnet-Corti, L. Pommel, JPh. Ré, Ph. Roche-Poggi, A. De Victor, Ch. Pignoly, J-M. Glise, Th. Draussin, P. Karsenti, M. Gosset, M. Dridi, H. Lugari, M. Le Gall, A. Antezack, S. Melloul**

**LUNDI 24 JUIN 2019**

**Matin : Travaux Pratiques : 2 groupe en alternance**

- **TP 1 sur têtes humaines** PhRP+VMC+SM+HL+AA  
**(Laboratoire d'Anatomie, Faculté de Médecine de Marseille)**  
Le foramen mentonnier et techniques de latéralisation  
Frein de langue, canal de Wharton et glande sublinguale  
Le pédicule grand palatin : innervation et vascularisation palatine postérieure  
Techniques de prélèvement de greffons conjonctifs et épithélio-conjonctifs  
**Groupe A : 9h-10h30**  
**Groupe B : 10h30-12h**
- **TP 2 : Mini-vis orthodontiques sur mâchoires de porc** MLG+VMC+AA  
Matériel et méthodes  
**Groupe B : 9h-10h30**  
**Groupe A : 10h30-12h**

**12h30-14h Pause déjeuner**

**Après-midi :**

**14h-15h** Endodontie et Parodontie

LP

**15h-16h** Occlusodontie et Parodontie

JPhR

**16h-17h** Dentisterie esthétique et triangles noirs

ADV+CP

**MARDI 25 JUIN 2019**

**Matin :**

**9h-12h30** Dermatologie parodontale et buccale

MD

**12h30-14h** Pause déjeuner

**Après-midi :**

**14h-15h** L'hypersensibilité dentinaire (Webinar Colgate®)

MG

**15h-18h** Présentation de cas cliniques par les élèves du DESU

VMC

**MERCREDI 26 JUIN 2019**

**Matin :**

**9h-12h30** Prothèse et esthétique parodontale

JMG

Présentation de cas cliniques

JMG

**12h30-14h** Pause déjeuner

**Après-midi :**

**14h-18h** Intégrer l'exercice de la parodontologie au sein de votre cabinet :  
les méthodes et la communication

TD+PK

## 5<sup>ème</sup> Séminaire :

Responsables : Pr V. MONNET-CORTI et Dr A. BOYER

- UE 10 : Chirurgie Plastique Parodontale
- UE 11 : Orthodontie et parodontologie
- UE 12 : Orthodontie et implantologie

**23, 24, 25 SEPTEMBRE 2019**

(de 9H à 12H30 et de 13H30 à 18H)

Enseignants : V. Monnet-Corti, C. Climent, C. Goubron, C. Fouque, M. Pignoly, S. Melloul,  
A. Boyer, N. Pignoly, A. Antezack, H. Lugari

---

### LUNDI 23 SEPTEMBRE 2019

#### Matin

**9h-10h** Le complexe muco-gingival et ses lésions VMC

L'esthétique du complexe muco-gingival VMC

**10h-12h30** Prélèvements tissulaires autogènes : VMC

-épithélio-conjonctifs (vidéo)

-conjonctifs (vidéo)

Les substituts des tissus mous

**12h30-13h30** Pause déjeuner

#### Après-midi

**14h-15h** Les lambeaux déplacés : CG

- lambeaux positionnés coronairement (LPC)

- lambeaux positionnés latéralement

- LPC avec incisions papillaires décalées

**15h-17h30** Les lambeaux déplacés : CG

Les autogreffes :

- autogreffes gingivales (GGL)

- greffes de tissu conjonctif

o enveloppe et tunnellation

o techniques associées (LPC + GCE)

-Le matériel spécifique de CPP : instruments et fils de suture

*REPAS DESU GABA*

### MARDI 24 SEPTEMBRE 2019

#### Matin

**9h-10h** Orthodontie chez les patients atteints de maladie parodontale MP+AA

**10h30-12h30** Le dégagement chirurgical des dents incluses MP+NP+CC

+ vidéo dégagement VMC

**12h30-13h30** Pause déjeuner

#### Après-midi

**14h-15h** Les complications en CPP HL

**15h-16h** Chirurgie plastique parodontale et orthodontie VMC

Vidéo : GGL, LCP + GCE, tunnel VMC

**16h-17h** Le sevrage tabagique VMC

## **MERCREDI 25 SEPTEMBRE 2019**

### **Matin**

**9h-12h00** : Vidéo : GGL, LCP + GCE, tunnel

CF

Mise en situation sur des cas cliniques

CF

**12h30-13h30** Pause déjeuner

### **Après-midi**

**14h00-18h** Travaux pratiques sur mâchoires de porc

AA+HL+SM+VMC

-la greffe gingivale libre

-lambeaux déplacés

-greffes de tissu conjonctif

**EXAMEN : LUNDI 14 OU 21 OCTOBRE 2019 (8h – 20h)**

---

## **Matériel utilisé pendant les Travaux Pratiques**

(pourrait être fourni par un laboratoire : à confirmer)

- **Modèles de travail** ou **têtes animales** (mâchoires de porc)
- **Sonde parodontale graduée** (type UCPN 15)
- **Précelles standard**
- **Miroir**
- **1 ou plusieurs dents extraites entartrées**
- **4 Curettes de Gracey** (n°5-6 ; 9-10 ; 15-16, 17-18)
- **Manche de bistouri Parker** (rond)
- **Décolleur de Buser**
- **Décolleur double de Molt** ou de Prichard
- **Porte aiguille** type « Castroviejo » droit
- **Ciseaux « Lagrange »** à gencive droits ou courbes
- **Précelles à œillets**
- **Lames de bistouri n°15 C et 12**
- **Fils de suture** (4/0 monofilament type Ethilon ou Monocryl)

---

## **Matériel à apporter par les participants**

- **Blouse** (obligatoire)
- **Lunettes de protection** (obligatoire)
- **Lumière Led** et/ou loupe frontale (facultatif)

## **D.E.S.U. « PARODONTOLOGIE EN PRATIQUE CLINIQUE »**

### **REGLEMENT D'EXAMEN**

-----

La validation du DESU « Parodontologie en pratique clinique » repose sur l'obligation de présence aux séminaires, et en fin d'année, une session d'examen comprenant une épreuve écrite (notée sur 20) et la présentation d'un mémoire sur un sujet agréé par le responsable du diplôme **ou** la présentation d'un cas clinique documenté (noté sur 20).

Une moyenne de 20/40 à l'ensemble de ces 2 épreuves est nécessaire à la validation du DESU « Parodontologie en pratique clinique ».

Le jury est composé des enseignants titulaires de la sous-section de Parodontologie. Le Doyen de la Faculté d'Odontologie de Marseille est membre de droit. Une personnalité extérieure peut éventuellement être invitée.

Il n'y a qu'une session d'examen.